

# KARTA TECHNICZNA - ANTIGUA\_20 S1 SRC



## ■ Charakterystyka obuwia:

### ANTIGUA\_20 S1P SRC

- Wygodne, mocne i oddychające półbuty robocze ze skóry zamszowej z perforacją, zapewniają doskonałą wentylację oraz komfort podczas wielu godzin pracy.
- Kompozytowy podnosek chroni palce przed uderzeniami z energią 220J.
- Wkładka antyprzebiciowa zabezpiecza przed ostrymi przedmiotami.
- Podeszwa SRC gwarantuje doskonałą przyczepność na różnych powierzchniach.
- Odporność na oleje i kwasy, czyni obuwie idealnym do pracy w trudnych warunkach.
- Waga (42) - 590 gr

## Przypomnienie podstawowych i dodatkowych wymagań normy EN ISO 20345 : 2011

### Obuwie ochronne

SBP							
S1							
S1P							
S2							
S3							

Podnosek 200 J : Ochrona stopy przed uderzeniami i zgnieceniami

Wkładka antyprzebiciowa 1100 N : Ochrona stopy przed przebicciem

- |                                                                        |                                           |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Obuwie antystatyczne                                                   | Ochrona podeszwy przed zimnem             |
| Absorpcja uderzeń w strefie pięty                                      | Ochrona podeszwy przed ciepłem            |
| Odporność podeszwy na węglowodory                                      | Odporność podeszwy na wysokie temperatury |
| Odporność cholewki na penetrację i absorpcję wody                      | Obuwie wodoodporne                        |
| Wyładowania elektrostatyczne                                           | Ochrona kostki                            |
| Obuwie odporne na poślizg na podłodze ceramicznej pokrytej detergentem |                                           |
| Obuwie odporne na poślizg na powierzchni stalowej pokrytej gliceryną   |                                           |
| <b>SRC</b> =  +                                                        |                                           |